

Kenyon College

Digital Kenyon: Research, Scholarship, and Creative Exchange

Four Valleys Archive

Anthropology

1992

PVN-CAT-423-F-063-002-FWO

Ellen Bell

Kenyon College

Follow this and additional works at: <https://digital.kenyon.edu/honduras>



Part of the [Archaeological Anthropology Commons](#)

Recommended Citation

Bell, Ellen, "PVN-CAT-423-F-063-002-FWO" (1992). *Four Valleys Archive*. Paper 35050.
<https://digital.kenyon.edu/honduras/35050>

This Catalog Sheet is brought to you for free and open access by the Anthropology at Digital Kenyon: Research, Scholarship, and Creative Exchange. It has been accepted for inclusion in Four Valleys Archive by an authorized administrator of Digital Kenyon: Research, Scholarship, and Creative Exchange. For more information, please contact noltj@kenyon.edu.

PROYECTO VALLE DE NACO

Catalog Number 423F/63-2

Substance CERAMIC

Lot Number: 423F/63

Object FIGURINE

Cat No: 423F/63-2

Cat by: 22

Drawn by: 52

Full Description:

Paste Group: 4

Form:

Thickness 2.1 cm

Height 1.6 cm

Width 3.6 cm

Diameter:

Handle width:

Handle thickness:

Verbal Description:

Figurine fragment which might be part of a headless with a triangular protusion and a band at the incision. There are also rounded blobs of clay on the headless. The back is convex and smooth. No firing damage.



PROJECTO VALLE DE NARDO

El presente proyecto tiene por objeto el estudio de las posibilidades de explotación agrícola y ganadera en la zona comprendida entre los ríos Nardo y San Juan, en el departamento de Nariño, Colombia.



El área de estudio se encuentra situada en la zona sur-occidental del departamento de Nariño, entre los ríos Nardo y San Juan. La zona está caracterizada por su topografía accidentada y su clima templado.

El estudio se realizó en el mes de mayo de 1965, con el fin de determinar las posibilidades de explotación agrícola y ganadera en la zona. Se realizaron varias visitas al terreno, se tomaron muestras de suelo y se entrevistó a los habitantes de la zona.

Los resultados del estudio indican que la zona es apta para la explotación agrícola y ganadera. Se recomienda la siembra de cultivos como el maíz, la papa y la caña de azúcar, así como la cría de ganado vacuno y ovino.